INTELLOFAX	PS.	25X1		8595
FORM NO. 51-61	Approved For Release 2003/08/13 CENTRAL INTELLIGE			
	INFORMATION		25XREPORT CD NO.	25X1
OUNTRY Germa	ny (Russian Zone)			
			DATE DISTR.	19 May 1952
	oal Production for the Third er of 1951		NO. OF PAGES	1
LACE CQUIRED	25X1		NO. OF ENCLS.	1 (2 pages) 25X1
ATE OF INFO. CQUIRED	25X1	25X1	SUPPLEMENT TO REPORT NO.	
				0
				2
OF ITS CONTENTS IN ANY MANN HIBITED BY LAW. REPRODUCTI	D. ITS TRANSMISSION OR THE REVELATION RET TO AN UNAUTHORIZED PERSON IS PRO- DN OF THIS FORM IS PROHIBITED.	25X1		
25X1 The at	ttached document is forwarded	to you for rete	ntion.	
			N.	ď
			/	
	THIS DOCUMENT HAS AN EN DO NOT DETACH	CLOSURE ATTACHED		4

EXPERIFED BY IR

					25	X1	14
		CLASSIFICATIO	ON SECRET	:/			
STATE	NAVY	NSRB	DIS	TRIBUTION			
ARMY	AIR		ORR	X			

ved For Release 2003/08/13 : 0	a report
Zone in the third quarter	r of 1951. *
schedules of the Soviet	hard coal and hard coal coke production Zone, were previously reported. The hard coal production for the sonly 91.8 percent of the quota.
	25X1
THIS IS AN ENGLOSURE TO	

32-7-34 66 Approved For Release 2003/08/13 : CIA

Förderung von Stein- und Braunkohlen und Produktion von Steinkohlenkoks in der D D R im III. Quartal 1951

1.) Steinkohlen

Deutschland	Verk	S o 1 1	Ist	%
Deutschland 160 710 167 580 104,3 Karl Marx 120 900 99 210 82,1 Martin Hoop 185 740 169 010 91,0 Aug. Bebel - 5 690 (Filterkohlen	Karl Liebknecht	347 100	309 990	89,3 %
Martin Hoop 120 900 99 210 82,1 Aug. Bebel - 169 010 91,0 Excital - 5 690 (Filterkohlen	eutschland)	16o 71o		lo4,3 %
Aartin Hoop 185 740 169 olo 91,o Aug. Bebel - 5 690 (Filterkohlen		120 900	99 21o	82,1 %
Aug. Bebel - 5 690 (Filterkohlen	_	185 74o	169 olo	91,0 %
l Proprieta 1	•		5 69o	•
37 050 37 550 lol,4	reital	<u>37 o5o</u>	37 55o	
SA Zwickau 851 500 789 030 92.7		851 500	789 o3o	92,7 %
<u>Plötz 14 200 6 070 42.7</u>		14 200	6 070	42,7 %
Sa D D D	a = DDR	. 865 700	795 loo	91,8 %

Die eingeklammerte Zahl (672 368) ist die Vergleichszahl III/50

2.) Steinkohlenkoks

<u>Werk</u>			
4 1	S o l l	<u>Ist</u>	%
Karl Marx Aug. Bebel	35 100	3 7 310	106,3 %
Aug, Bebel	28 000	29 480	105,3 %
esa esa on de la companya de la com		Marie Palace a Carlo Palace Pa	ari glass air safga sgannligga sgin. All erspini ralin skar þás í gan ag skriga
¹ ⊇= DDR	63 100	66 79o	105,8 %

3.) Braunkohle

DDR	S	011	I	8	t	%
Š.		To	nnen			-
Abraum Rohkohlen Braunkohlen-		595 ooo 550 ooo	74) 26		600 200	1.08,3 % 1.05,2 %
briketts	5 (954 000	6	38o	000	107,

Förderung von Stein- und Braunkohlen und Produktion von Steinkohlenkoks in der D D R im III. Quartal 1951

1.) Steinkohlen

Werk	S o 1 1	Ist	K.
Karl Liebknecht	3 47 loo	309 990	89,3 %
Deutschland	16o 71o	167 58 o	104,3 %
Karl Marx	120 900	99 21 o	82,1 %
Martin Hoop	185 740	169 olo	91,0 %
Aug. Bebel	-	5 69 o (Filterkohlen!)
Freital	<u>37 o5o</u>	37 55o	lol,4 %
SA Zwickau	851 500	789 o3o	92,7 %
Plötz	14 200	6 070	42,7 %
Sa DDR	. 865 700	795 100	91,8 %

Die eingeklammerte Zahl (672 368) ist die Vergleichszahl III/50

2,) Steinkohlenkoks

Werk	S o 1 1	Ist	K
Karl Marx Aug. Bebel	35 loo 28 ooo	37 31o 29 48 o	106,3 % 105,3 %
Sa = DDR	63 100	66 79 o	105,8 %

3.) Braunkohle

DDR		S o 3	1]	st		K
		to produce the same	To	nnen			,
Abraum		595		-	339		108,3 %
Rohkohlen Braunkohlen-	25	050	000	26	342	200	105,2 %
briketts	5	954	000	6	380	000	107,